

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont utrzymaniowy dróg leśnych
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwa: Białobrzegi, Poniatów, Kąty Węgierskie, Bagno, Zegrze, Kolonia,
Pomieczówek i Szczypiorno
INWESTOR : Nadleśnictwo Jabłonna
ADRES INWESTORA : 05-110 Jabłonna, ul. Wiejska 20

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny : zł
Poziom cen : III kwartał 2022 r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]..... % R, S
Zysk [Z]..... % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]..... 23.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :
Podatek VAT :
Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie: i /100 złotych

OFERENT :

INWESTOR :

/Data złożenia oferty/

Data zatwierdzenia

NADLEŚNICTWO JABŁONNA

Remonty utrzymaniowe dróg leśnych w 2022 r. w leśnictwach:

Białobrzegi, Poniatów, Kąty Węgierskie, Bagno, Zegrze, Kolonia, Pomiechówek i Szczypiorno

KOSZTORYS OFERTOWY

Poz.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto
					PLN/J.m.	PLN
1	2	3	4	5	6	7
1	CVP 45233141-9	Roboty w zakresie konserwacji dróg				
1.	SPECYFIKACJA TECHNICZNA UTRZYMANIA DRÓG LEŚNYCH NA TERENIE NADLEŚNICTWA JABŁONNA w 2022 r.	Wykaszenie poboczy gruntowych i rowów odwodnieniowych	m²	5 850,00	0,00	-
2.		Wykaszenie poboczy gruntowych i rowów odwodnieniowych z porostów twardych	m²	15 215,00	0,00	-
3.		Wycięcie krzaków (samosiejek) porastających pobocza gruntowe i rowy z ułożeniem gałęziówki w stopy w miejscach wskazanych przez leśniczego. Bez karczowania.	m²	2 870,00	0,00	-
4.		Mechaniczne oczyszczenie rowów z namułu koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z wyprofilowaniem skarp rowu i wywozem namulów na odległość do 10 km. Śr. grubość namulów 20 cm	m³	633,00	0,00	-
5.		Mechaniczne oczyszczenie odstojników z namułu koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z wyprofilowaniem skarp odstojników i wywozem namulów na odległość do 10 km. Śr. grubość namulów 40 cm	m³	386,00	0,00	-
6.		Mechaniczne odspojenie nadmiarów gruntu z poboczy koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z wywozem urobku na odległość do 10 km. Śr. grubość odpajanej warstwy 10 cm	m³	120,00	0,00	-
7.		Mechaniczne odspojenie nadmiarów gruntu z poboczy koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z rozplantowaniem urobku na odkładzie. Śr. grubość odpajanej warstwy 10 cm	m³	331,00	0,00	-
8.		Mechaniczne usunięcie gruntów nienośnych z pasa nawierzchni koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z wwozem urobku na odległość do 10 km. Śr. grubość odpajanej warstwy 10 cm	m³	491,00	0,00	-
9.		Mechaniczne usunięcie gruntów nienośnych z pasa nawierzchni koparką kołową wyposażoną w łyżkę skarpową o szer. 0,8÷1,0 m z rozplantowaniem urobku na odkładzie. Śr. grubość odpajanej warstwy 10 cm	m³	378,00	0,00	-
Razem Dział 1 - Roboty w zakresie konserwacji dróg:						-
2	CVP 45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg				
10.	SPECYFIKACJA TECHNICZNA UTRZYMANIA DRÓG LEŚNYCH NA TERENIE NADLEŚNICTWA JABŁONNA w 2022 r.	Mechaniczne profilowanie poboczy gruntowych równiarką	m³	6 625,00	0,00	-
11.		Mechaniczne profilowanie nawierzchni gruntowych równiarką	m²	895,00	0,00	-
12.		Mechaniczne profilowanie nawierzchni żwirowych równiarką z jednoczesnym rozścieleniem dowiezionego materiału na uzupełnienie ubytków	m²	15 145,00	0,00	-
13.		Mechaniczne profilowanie nawierzchni tłuczniowych równiarką z jednoczesnym rozścieleniem dowiezionego materiału na uzupełnienie ubytków	m²	2 860,00	0,00	-

14.	Dowóz mieszanki żwirowej (pospółki) 0/31,5 na uzupełnienie ubytków podczas profilowania nawierzchni	m ³	407,00	0,00	-
15.	Dowóz mieszanki kruszywa łamanego twardego 0/31,5 na uzupełnienie ubytków podczas profilowania nawierzchni	m ³	91,00	0,00	-
16.	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa betonowego 0/63. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1 443,00	0,00	-
17.	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa betonowego 0/63. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	4 395,00	0,00	-
18.	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa betonowego 0/63. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	2 505,00	0,00	-
19.	Dogęszczanie korony drogi o nawierzchni gruntowej lub żwirowej walcem ogumionym o masie miń. 8 ton	m ²	22 255,00	0,00	-
20.	Dogęszczanie korony drogi o nawierzchni tłuczniowej walcem S/G o masie miń. 8 ton	m ²	2 860,00	0,00	-
21.	Remont przepustu ø600; L=5,00 m. Wymiana uszkodzonego betonowego przewodu rurowego na PEHD SN8 i zdegradowanej ławy żwirowej	kpl.	1,00	0,00	-
22.	Remont przepustu ø800; L=9,00 m. Wymiana zdegradowanej ławy żwirowej o wymiarach 9,00x1,50x0,30 pod przewodem rurowym i obsypki z pospółki z rozebraniem i odtworzeniem istniejących warstw konstrukcyjnych nawierzchni drogi	kpl.	1,00	0,00	-
Razem Dział 2 - Roboty w zakresie naprawy dróg:					-
Wartość robót netto:					-
Podatek VAT = 23%:					-
Wartość robót brutto:					-